

Fagus

Classification

Régne : *Plantae*

Famille : *Fagaceae*

Genre : *Fagus*

Correspondances

Flora Helvetica : *Fagus*

Flore du CNRS : *Fagus*

Coste : *Fagus*

Fournier : *Fagus*

Codes informatiques

Nomenclatural : [BDNFFnn101367](#)

Taxonomique : [BDNFFnt51367](#)

Fagus (suite)

Liens

Nomenclature : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/101367/synthese>

Taxon : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/51367/synthese>

Données bibliographiques :

Amigo Javier, Ramírez Carlos and Quintanilla Luis G. - **The Nothofagus nitida (Phil.) Krasser woodlands of southern Chile in the northern half of their range: phytosociological position** - Mars 2004 - *Cette étude phytosociologique porte sur les forêts humides tempérées dominées par une espèce à feuilles persistantes endémique du Chili, un type de forêt nord-patagon du point de vue géobotanique et une des plus arrosées de toute l'Amérique du Sud tempérée. Nous avons rassemblé des relevés tout au long du territoire compris entre les parallèles 40° et 44° 40' Sud, là où ce type de forêt trouve son optimum floristique. Après la description de sa composition floristique et diversité structurale, nous affirmons son originalité syntaxonomique sous le nom de Luzuriago polyphyllae-Nothofagetum nitidae ass. nova. Son caractère ultrahyperhumide est marqué par une diversité d'espèces d'Hymenophyllaceae. syntaxonomie - forêt pluviale tempérée - forêt patagone - structure - Hymenophyllaceae.* , p. 3-31 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Session extraordinaire, [Tome 151 - Fascicule 1](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°27099

Inconnu ou Anonyme - **Les Fagus, Nothofagus, Zelkova cultivés en France, dans les principales collections** - 1999 - *inventaire, recensement, france, fagus, nothofagus, zelkova, hêtre* , p. 46-47 - Départ./Région : *Bulgarie* - Association des Parcs Botaniques de France, Bull. Assoc. Parcs Bota. Fr., Session extraordinaire, [N°28](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°28376

Boureux J.-P. - **Les faux de Verzy** - 2001 - *arbre, remarquable, légende, verzy, hêtre, fagus, sylvatica, tortuosa* , p. 16-26 - Départ./Région : *Bulgarie* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Session extraordinaire, [N°38](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31036

BOURNERIAS Marcel, TIMBAL Jean - **Le Hêtre (Fagus sylvatica L.) et les climax en Champagne crayeuse.** - 1979 - *phytogéographie, végétation forestière, phytosociologie, climax, fagus sylvatica, champagne crayeuse* - 1 carte, 2 fig. 2 tab. , p. 225-240 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 126 - Fascicule 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20580

BOURNERIAS Marcel, TIMBAL Jean - **Le Hêtre (Fagus sylvatica L.) et les climax en Champagne crayeuse. 2° partie.** - 1980 - *climax, champagne crayeuse, fagus sylvatica, pinus sylvestris, végétation forestière* , p. 169-177 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 127 - Fascicule 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20630

CHASSAGNE Maurice - **Lettre à M. le Secrétaire général.** - 1910 - *écologie, fagus sylvatica, puy-de-dome, incendie* , p. 91-91 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 57 - Fascicule 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°13517

Church G. - **Nothofagus de Nouvelle-Zélande, Australie et Nouvelle-Calédonie** - 2001 - *nothofagus* , p. 43-44 - Départ./Région : *Bulgarie* - Association des Parcs Botaniques de France, Bull. Assoc. Parcs Bota. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°31](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°28408

CODACCIONI M. - **Etude morphologique et phyllotaxique des jeunes plants de Coryllus avellana et de Fagus sylvatica.** - 1962 - *morphologie, phyllotaxie, feuille juvénile, coryllus avellana, fagus sylvatica* - 4 fig. , p. 75-85 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 109 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19172

COL Alphonse - **A propos de l'aspect particulier offert en 1909 par la végétation arborescente de la base du Puy de Dome.** - 1910 - *écologie, fagus sylvatica, puy-de-dome, incendie* , p. 209-210 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 57 - Fascicule 3](#) -

Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°13533

Colin O. - **Les hêtres dans le monde : un aperçu du genre Fagus** - 1995 - *dendrologie, hêtre, fagus, grandifolia, sylvatica, orientalis, xmoesiaca, taurica, engleriana, longipetiolata, lucida, chienii, hayatae, pashanica, japonica, crenata, multinervis* , p. 3-11 - Départ./Région : *Bulgarie* - Association des Parcs Botaniques de France, Bull. Assoc. Parcs Bota. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°20](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°28290

COLLIN Jean-Paul, MOREAU Pierre-Arthur - **Lentinus suavissimus Fr. : une récolte insolite sur Fagus** - 2002 - *Chartreuse, Mycologie, Lentinus suavissimus* , p. 53-53 - Départ./Région : 73 - Société Mycologique et Botanique de Chambéry, Bull. Soc. Myco. Bota. Région Chambérienne, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°7](#) - Saisie : Sylvie SERVE - Art. n°4244

COMBES Raoul ; KOHLER Denise - **Etude biochimique de la chute des feuilles.** - 1922 - *biologie, phytochimie, chute des feuilles, fagus sylvatica, aesculus hippocastanum, dosages, sucres - 3 tab.* , p. 539-545 - Départ./Région : 73 - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 69 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°14810

DAUPHINE André - **Sur la présence de vaisseaux primaires, superposés et centrifuges, dans la racine.** - 1923 - *morphologie, anatomie, racine, fagus sylvatica, relations tige-racine, appareil conducteur, iberis umbellata - 1 pl.ph.* , p. 73-77 - Départ./Région : 73 - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 70 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°14874

de Clarens O. - **Le hêtre de patagonie** - 1999 - *hêtre, nothofagus, pumilio* , p. 40-44 - Départ./Région : 73 - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°31](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°30996

Demoly J.-P. - **Les hêtres antarctiques (Nothofagus)** - 1983 - *dendrologie, taxinomie, hêtre, antarctique, clé, classification, culture, nothofagus* , p. 26-34 - Départ./Région : 73 - Association des Parcs Botaniques de France, Bull. Assoc. Parcs Bota. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°6](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°28177

FRITSCH Robert - **Compte rendu de la conférence sur quelques arbres des pays de l'hémisphère Nord** - Mai 2000 - *Salix, Pinus, Betula, Carpinus, Fagus, Acer* , p. 3-10 - Départ./Région : *Hémisphère Nord* - Société d'Histoire Naturelle de la Savoie, Bull. Soc. Hist. Nat. Savoie, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [n°315](#) - Saisie : Sylvie SERVE - Art. n°25079

Fritz H.Schweingruber, Padruot Nogler - **Synopsis and climatological interpretation of Central European tree-ring sequences** - Décembre 2003 - *Dendroclimatology, pointer values, ring width, maximum density, Central Europe, transects, Picea abies, Abies alba, Fagus sylvatica, Quercus robur, Quercus petraea* , p. 125-143 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Société botanique suisse, Bot. Helv., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°113](#) - Saisie : Ursula TINNER - Art. n°25055

G. Thébaud, R. Laire, G. Pétel - **La végétation des vallées du Fossat et des Reblats, site classé des monts du Forez (Massif central, France)** - Septembre 2003 - *Ce travail présente la carte de la végétation au 1/15 000 d'un site protégé dans le Parc naturel régional Livradois- Forez, région de moyenne montagne granitique située dans le quart nord-est du Massif central. Vingt et une unités sont recensées, délimitées, décrites et intégrées dans le Système d'Information Géographique du Parc naturel régional : milieux forestiers à Fagus sylvatica (Aceri pseudoplatani-Fagetum sylvaticae, Luzulo niveae-Fagetum sylvaticae), à Abies alba (Vaccinio sp. pl.-Piceetea abietis), tourbières à Sphagnum (Sphagnion magellanici), formations montagnardes et subalpines à Vaccinium (Geniston tinctorio-germanicae et Genisto pilosae-Vaccinon uliginosi), lisière forestière supérieure, formations à Sorbus et complexes écologiques stationnels (Mulgedio alpini-Aconitetea variegati, Nardion strictae). On remarque l'originalité phytogéographique du site, en limite entre deux étages et renfermant à la fois des groupements de tonalités boréo-continentale, sub-atlantique ou méridionale ; on souligne son grand intérêt floristique et phytosociologique et sa diversité écologique. Mots-clés : cartographie - montagne - phytosociologie - végétation.* , p. 17-29 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Société Botanique de France, J. bot., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°23](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°24515

- Gilles Thébaud & Michel Boudrie - **Les Monts du Forez dans le nord-est du Massif central cristallin. Première Partie : cadre physique, histoire des paysages et utilisation du sol.** - Juin 2004 - *Les monts du Forez sont constitués en majorité d'anatexites et de migmatites avec de rares pointements volcaniques anciens. Ils subissent au quaternaire l'impact des glaciations. Le climat actuel se caractérise par un effet de foehn d'ouest en est et par une diminution des précipitations et un climat plus contrasté dans la partie sud. La tendance océanique du climat est marquée en altitude, avec de fortes précipitations et de faibles températures (1 800 mm et 3,3° C annuels à Pierre-sur-Haute). L'homme a marqué les paysages depuis l'âge du Fer. L'activité pastorale d'estive, très ancienne, a subi un fort déclin jusqu'aux années soixante-dix. L'exploitation forestière, toujours vivante, concerne un important massif exploité en fûtée-jardinée d'*Abies alba* pour le bois d'Suvre. Des taillis-furetés de *Fagus sylvatica* étaient autrefois entretenus pour le bois de chauffage et *Pinus sylvestris*, commun dans la partie sud-est, rentrait dans un cycle d'assolement.* Mots-clés : climat - estive - exploitation forestière - granite moyenne montagne - océanique. , p. 67-72 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, J. bot., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°26](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°27218
- GUINIER Ernest - **Développement anormal de bourgeons de Hêtre à l'automne.** - 1888 - *tératologie, débourrement automnal, fagus sylvatica* , p. 400-400 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Compte rendus des séances, [Tome 35 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°9928
- Issler E. - **Sur la présence de *Quercus cerris* L. et de *Fagus orientalis* Lipsky dans les vosges** - Février 1935 - *dendrologie, vosges, alsace, quercus, cerris, fagus, orientalis* , p. 5-6 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Dendrologique de France, Bull. Soc. Dendr. Fr., Compte rendus des séances, [N°93](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°25030
- JAUBERT Hippolyte - **Remarques de littérature et d'économie forestière.** - 1870 - *archéobotanique, dendrologie, fagus, virgile - page XII-XXIII* , p. 5-6 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Session extraordinaire, [Tome 17 - Fascicule session](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°7672
- KELNER Jean-Jacques - **La présence de l'acide abscissique dans les tiges de hêtre et sa relation éventuelle avec l'activité cambiale.** - 1993 - *activité cambiale, fagus sylvatica, acide abscissique, tige - 3 fig., 1 ph.* , p. 351-358 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Session extraordinaire, [Tome 140 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21568
- KRABEL Doris, ESCHRICH Walter, BODSON Monique - **Seasonal changes in sucrose concentration in trees.** - 1993 - *métabolisme, sucrose, glucides, fagus sylvatica, cambium, phloem, variabilité saisonnière - 1 fig.* , p. 359-362 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Session extraordinaire, [Tome 140 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21569
- LACHAUD Suzanne, FAZILLEAU Catherine - **Inertie et réactivation cambiale chez le Hêtre.** - 1987 - *cambium, inertie, réactivation, fagus sylvatica, dormance, xylogénèse - 5 fig.* , p. 7-18 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Actualités botaniques, [Tome 134 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21040
- LECLERCQ André - **Evolution de la structure anatomique du bois de hêtre en fonction du milieu forestier et du traitement sylvicole.** - 1993 - *anatomie du bois, fagus sylvatica, facteur sylvicole, facteur environnemental* , p. 381-381 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Actualités botaniques, [Tome 140 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21572
- M.A. Rodríguez-Gutián, C. Real, J. Amigo & R. Romero - **The Galician-Asturian beechwoods (*Saxifraga spathularidis*-*Fagetum sylvaticae*): description, ecology and differentiation from other Cantabrian woodland types.** - Octobre 2003 - *Fagus sylvatica, hêtraies océaniques, analysis NMDS - Galice- Asturias, NO ibérique.* , p. 285-320 - Départ./Région : Europe Centrale - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Actualités botaniques, [Tome 150 - Fascicule 3](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°23913
- Minier R. & Davasse J.-P. - **Les pépinières Minier** - 1995 - *anjou, pépinière, pépiniériste, minier, collection, végétale, hêtre, fagus* , p. 21-28 - Départ./Région : Europe Centrale - Conservatoire des Collections Végétales

Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°15](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°30865

QUEZEL Pierre, CONTANDRIOPOULOS Juliette - **A propos de la végétation des forêts de Hêtres dans le Massif du Pinde.** - 1965 - *végétation forestière, fagus sylvatica, étage végétation, hêtraie, phytosociologie, fagion sylvaticae, grèce, pinde* , p. 312-319 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 112 - Fascicule 5-6](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19476

ROL René - **Les Faux de Verzy.** - 1955 - *session extraordinaire, dendrologie, fagus sylvatica tortuosa, faux de verzy, histoire, bibliographie, génétique - 1 pl. ph.* , p. 25-29 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Session extraordinaire, [Tome 102 - Fascicule session](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°18551

RUSSELL William - **Sur la présence du Hêtre en terrain siliceux.** - 1907 - *écologie, relations sol-végétation, fagus sylvatica, vallée de chevreuse* , p. 200-202 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 54 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°13053

Tournay F. - **Les hêtres d'Orient de la forêt d'Allenwiller** - 2004 - *hêtre, fagus, orientalis, alsace* , p. 27-27 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Association des Parcs Botaniques de France, Bull. Assoc. Parcs Bota. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°37](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°28467

VAUPELL Charles - **demandes d'explications.** - 1856 - *géobotanique, concurrence interspécifique, fagus sylvatica : abies alba, dynamique végétation* , p. 483-484 - Départ./Région : *Europe Centrale* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Session extraordinaire, [Tome 3 - Session extraordinaire](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°5449

Veska Roussakova(1) et Marius Dimitrov(2) - **Caractéristiques phytosociologiques des forêts à Picea abies et Abies alba dans la montagne de Rila (Bulgarie)** - Décembre 2005 - *Résumé.- Le trait caractéristique des phytocénoses à Picea abies de la montagne de Rila est la participation presque systématique de Pinus peuce, endémique balkanique, et de Moehringia pendula, une espèce carpato-balkanique. La présence des taxons caractéristiques de la sous-alliance de l'Eu-Vaccinio-Piceenion montre que, malgré certains traits spécifiques, les forêts d'Épicéa de Rila se rapportent à la végétation européenne boréale. Le Sapin dans le Rila est presque toujours mélangé à Picea abies et Fagus sylvatica. Les strates herba-cées se composent de deux groupes d'espèces, l'un rassemblant les espèces des Vaccinio-Piceetea et l'autre des Querco-Fagetea. Leur présence exige qu'on rapporte les phytocénoses étudiées à la sous-alliance Abieti-Piceenion. Deux associations nouvelles sont proposées et décrites : le Moehringio pendulae-Piceetum abietis et le Veronico urticifoliae-Abietetum albae. Mots clés : montagne de Rila - endémique balkanique - espèces différentielles - Eu-Vaccinio-Piceenion - Abieti-Piceenion.* , p. 563-571 - Départ./Région : *Bulgarie* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Session extraordinaire, [Tome 152 - Fascicule 4](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°28717

Sources

Base de Données Nomenclaturale de la Flore de France par Benoît Bock :

Nomenclature, taxonomie, synonymie, correspondances. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Phytochorologie des départements français par Philippe Julve :

Répartition. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Noms vernaculaires des taxons de la BDNFF par Jean-François Léger :

Noms communs. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Xper Botanica :

Outils de détermination en ligne. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Informations complémentaires.

Baseveg. Répertoire synonymique des groupements végétaux de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Références bibliographiques.

BiblioBota. Base de données de références bibliographiques :

Références bibliographiques.

Flore descriptive et illustrée de la France par L'abbé H. COSTE :

Correspondance nomenclaturale, étymologie, description et répartition. Contribution : Frédéric LEGENS, Bernard HAGUET, Julien GRILLOT, Jean-Jacques GALZIN.

Les quatre flores de France de Paul Fournier :

Correspondance nomenclaturale.

Flore de France par les éditions du C.N.R.S. (5 vol., 1973-1984) de Guinochet & al. :

Correspondance nomenclaturale.

Flora Helvetica. Flore illustrée de Suisse par Lauber & al. :

Correspondance nomenclaturale.